

Инструкция по монтажу террасной доски I Deck



Хранение: доски для настилов I Deck должны храниться в своей оригинальной упаковке, стянутой лентами предпочтительно в хорошо проветриваемом помещении под навесом. Не допускайте попадания на них яркого прямого солнечного света.

Обработка доски перед монтажом: перед выполнением монтажа тщательно промойте доски водой во избежание чрезмерного вымывания дубильных веществ дождевой водой

Инструменты: дрель, отвертка, пила для поперечной резки, ленточно-шлифовальная машина, стяжные винты, замки для крепления, угольник, зажим для склеивания, мелованный шнур.

Подготовка основания: убедитесь в том что основание является устойчивым, твердым и гладким. Для надлежащего дренажа воды должен присутствовать уклон, приблизительно равный 1см на метр. Для предотвращения роста сорняков рекомендуется накрыть грунт тканевым покрытием. Тропическая древесина содержит в себе химические элементы/ дубильные кислоты (например, древесина дуба) которые повышают стойкость досок, однако дождь их может вымывать в виде жидкости коричневого цвета. По этой причине необходимо избегать прямого контакта с отштукатуренными и, или другими поверхностями. Рекомендуется накрыть их пленкой.

Опорная конструкция : для обеспечения надежного основания на грунт должны укладываться опорные бруски. Рекомендуем использовать опорные бруски, изготовлены из сращенной по длине и склеенной по толщине сибирской лиственницы. Внимание: толщина опорных брусков должна быть по крайней мере, вдвое больше, чем толщина досок (например, для досок 21*145 мм должны использоваться опорные бруски толщиной не менее 42 мм) Ширина проходящего под доской бруска в 50мм является достаточной, но в местах торцевых стыков досок Вам потребуется ширина 70 мм. Во время выполнения разбивки необходимо задать надлежащее расстояние между опорными брусками: это расстояние зависит от прочности и ширины досок

Заказ материала для требуемой площади: при выполнении укладки в произвольной форме последовательности закажите досок на 5-10% больше по сравнению с площадью поверхности настила. При укладке под углом 45%, с углами и соединениями неправильной формы, закажите досок на 15-20% больше по сравнению с площадью поверхности настила.

Монтаж видимым креплением: перед началом укладки досок обратите внимание на направление волокон древесины и небольшие изменения в цвете. Все доски должны укладываться в одном направлении.

Зазор между досками: с изменением температуры в течении года и влажности воздуха доски будут расширяться и соприкасаться с друг другом. Перед началом укладки рекомендуется проверить влажность доски. Укладка досок должна выполняться в соответствии со следующими правилами: расстояние между досками должно составлять 5-10 мм. Этот компенсационный зазор позволяет доскам «дышать» (расширяясь и сжимаясь) в зависимости от погоды, не нанося повреждений всему настилу. Если настил располагается рядом со стеной или другими неподвижными элементом конструкции.

Соединения торцов досок: каждый торец доски должен опираться на опорный брусок и привинчиваться , по крайней мере, 2мя винтами для ограничения движения доски.

Просверливание отверстий : для разметки отверстий под винтами воспользуйтесь мелованным шнуром (если используются винт на 6мм, то диаметр отверстия под винт должен быть 5 мм) Для предотвращения появления выпуклостей с торцов максимальное расстояние между отверстием под винт и торцом доски должно составлять 5-7 мм.

Винты :Для долговечности доски / рекомендуется использовать винты из нержавеющей стали .

Шлифовка : Вы можете обновить отшлифовать доску и торцы с помощью ручной электрической плоскошлифовальной машинкой.

Уход : Со временем экзотическая древесина приобретает серый оттенок, обновил поверхность маслом – снова приобретает прежний вид. Для долговечности и поддержания настила IDesk в хорошем состоянии рекомендуется раз в год обрабатывать его маслами «Wolman».